

Kod produktu: 499896



Festool Urządzenie do odcinania KP 65/2 499896

781,94 zł~~**919,93 zł**~~

Festool Urządzenie do odcinania KP 65/2 499896

Łatwe, niewymagające dużego wysiłku odcinanie również grubszych krawędzi dzięki ergonomicznemu uchwytowi. Dokładne okrawanie końcowe dzięki opatentowanej, dokładnej regulacji mimośrodowej. Obustronna nakładka na stół do urządzenia odcinającego, umożliwia odcinanie lewych i prawych krawędzi płyt w kierunku do góry - z zachowaniem idealnej widoczności obrabianego przedmiotu. Możliwość odcinania uderzeniowego (do stołów okrągłych) oraz odcinania obrzeży płyt (okrawania końcowego) za pomocą jednego narzędzia

Dane techniczne

- Wysokość odcinania 65 mm
- Grubość odcinania 2 mm

Przycinanie wyrównujące

Odcinanie nadmiarów obrzeża jest wykonywane przy użyciu urządzenia do odcinania Festool KP 65/2: należy wprowadzić taśmę obrzeża pomiędzy noże odcinające, przyłożyć urządzenie do odcinania równoległe do obrabianego elementu do trzpienia ogranicznikowego i ścisnąć uchwyty.

Zalety i korzyści

- Łatwe, niewymagające dużego wysiłku odcinanie również grubszych krawędzi dzięki ergonomicznemu uchwytowi
- Dokładne okrawanie końcowe dzięki opatentowanej, dokładnej regulacji mimośrodowej
- Obustronna nakładka na stół do urządzenia odcinającego, umożliwia odcinanie lewych i prawych krawędzi płyt w kierunku do góry - z zachowaniem idealnej widoczności obrabianego przedmiotu
- Możliwość odcinania uderzeniowego (do stołów okrągłych) oraz odcinania obrzeży płyt (okrawania końcowego) za pomocą jednego narzędzia

Zastosowania

- Łatwe, niewymagające dużego wysiłku odcinanie również grubszych krawędzi dzięki ergonomicznemu uchwytowi
- Dokładne okrawanie końcowe dzięki opatentowanej, dokładnej regulacji mimośrodowej
- Obustronna nakładka na stół do urządzenia odcinającego, umożliwia odcinanie lewych i prawych krawędzi płyt w kierunku do góry - z zachowaniem idealnej widoczności obrabianego przedmiotu
- Możliwość odcinania uderzeniowego (do stołów okrągłych) oraz odcinania obrzeży płyt (okrawania końcowego) za pomocą jednego narzędzia
- do odcinania obrzeży z tworzywa sztucznego o wysokości 18-65 mm oraz grubości 0,5-2,0 mm (w zależności od materiału)

- do PVC, akrylu i cienkich, fornirowanych krawędzi drewnianych (w zależności od materiału)